

HOL WEJŚCIOWY 1.01

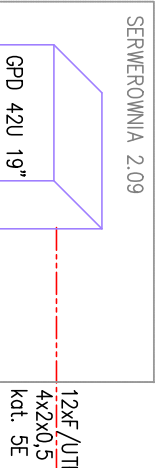
F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K1

F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K2

F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K3

KOMUNIKACJA 2.16  
F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K4

KOMUNIKACJA 2.02  
F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K5




F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K6

F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K7

F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K8

F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K9

F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K10

F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K11

F/UTP 4x2x0.5 kat. 5E  K12

LEGENDA :

 Kamera kopułkowa IP 2Mpx typu DS-2CD2F22FWD-IWS

 Kamera zewnętrzna IP 2Mpx, IP67 typu DS-2CD2T23GO-I5

43\_100 Tychy  
Ul. Barona\_30 pok\_415  
e-mail\_biurowo@zoba.com.pl  
tel\_691\_850\_018  
504\_452\_642



\_Inwestor  
Gmina Jasienica  
Jasienica 159  
43-385 Jasienica

\_projekt  
ROZBUDOWA BUDYNKU JASIENICA 159  
POD POTRZEBY OSP W JASIENICY  
Jasienica 159  
dz. nr: 406  
Obręb: 0005 Jasienica  
Sektę: 6.120.29.22.3.4

\_rysunek  
Schemat ideowy instalacji CCTV

\_faza  
PROJEKT WYKONAWCZY

\_branża  
INSTALACJE ELEKTRYCZNE

\_projektant:  
mgr inż. Szymon Skrobol  
nr uprawnień:SLK/3438/POOE/10

\_sprawdzający:  
mgr inż. Błażej Mięgiła  
nr uprawnień: SLK/2264/POOE/08

_data	_skala	_rysunek
2018-11-16	-	E-29